

BULLOCKS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
1	BULLOCK	455	1.80	820	AA	210320	Y	70+d - 1Mv
1	BULLOCK	455	1.80	820	FR	170220	Y	70+d - 1Mv
1	BULLOCK	455	1.80	820	FR	30320	Y	70+d - 1Mv
1	BULLOCK	455	1.80	820	FR	260320	Y	70+d - 1Mv
1	BULLOCK	455	1.80	820	FR	270320	Y	70+d - 1Mv
1A	BULLOCK	447	1.83	820	FR	190320	Y	70+d - 1Mv
1A	BULLOCK	447	1.83	820	FR	260220	Y	70+d - 1Mv
1A	BULLOCK	447	1.83	820	FR	230220	Y	70+d - 1Mv
1A	BULLOCK	447	1.83	820	FR	140220	Y	70+d - 1Mv
2	BULLOCK	507	2.19	1110	LM	250320	N	- 2Mv
2	BULLOCK	507	2.19	1110	LM	200220	N	- 2Mv
2	BULLOCK	507	2.19	1110	LM	130320	N	- 1Mv
2	BULLOCK	507	2.19	1110	LM	310120	N	- 2Mv
2	BULLOCK	507	2.19	1110	LM	260120	N	- 2Mv
2A	BULLOCK	407	1.82	740	HE	70420	N	- 2Mv
2A	BULLOCK	407	1.82	740	HE	100420	N	- 3Mv
2B	BULLOCK	475	2.00	950	AA	80320	N	- 2Mv
3	BULLOCK	542	1.79	970	FR	310120	N	- 2Mv
3	BULLOCK	542	1.79	970	FR	300120	N	- 2Mv
3B	BULLOCK	470	1.77	830	FR	30220	N	- 2Mv
3B	BULLOCK	470	1.77	830	FR	120220	N	- 2Mv
4	BULLOCK	427	1.76	750	FR	20220	N	- 2Mv
4	BULLOCK	427	1.76	750	FR	110220	N	- 2Mv
4B	BULLOCK	459	2.14	980	AA	200420	Y	70+d - 2Mv
4B	BULLOCK	459	2.14	980	AA	250320	Y	70+d - 2Mv
4B	BULLOCK	459	2.14	980	AA	130620	Y	70+d - 2Mv
4B	BULLOCK	459	2.14	980	AA	190420	Y	70+d - 2Mv
4B	BULLOCK	459	2.14	980	AA	110620	Y	70+d - 2Mv
5	BULLOCK	455	2.00	910	AA	190220	Y	70+d - 3Mv
5	BULLOCK	455	2.00	910	AA	190220	Y	70+d - 3Mv
5	BULLOCK	455	2.00	910	AA	190220	Y	70+d - 3Mv
5	BULLOCK	455	2.00	910	AA	30220	Y	70+d - 2Mv
5	BULLOCK	455	2.00	910	AA	160220	Y	70+d - 3Mv
5	BULLOCK	455	2.00	910	AA	150220	Y	70+d - 3Mv
5	BULLOCK	455	2.00	910	AA	290320	Y	70+d - 2Mv
5A	BULLOCK	416	1.83	760	AA	210320	Y	70+d - 2Mv
5A	BULLOCK	416	1.83	760	AA	80420	Y	70+d - 3Mv
5A	BULLOCK	416	1.83	760	AA	200420	Y	70+d - 3Mv
6	BULLOCK	450	2.20	990	LM	240120	Y	70+d - 2Mv
6	BULLOCK	450	2.20	990	LM	30220	Y	70+d - 2Mv
6	BULLOCK	450	2.20	990	LM	10420	Y	70+d - 2Mv
6	BULLOCK	450	2.20	990	LM	20420	Y	70+d - 2Mv
6	BULLOCK	450	2.20	990	LM	170320	Y	70+d - 2Mv
6	BULLOCK	450	2.20	990	LM	40420	Y	70+d - 2Mv
6A	BULLOCK	417	2.09	870	LM	170320	Y	70+d - 2Mv
6A	BULLOCK	417	2.09	870	LM	170520	Y	70+d - 2Mv
6B	BULLOCK	498	2.01	1000	HE	110320	Y	70+d - 2Mv

6B	BULLOCK	498	2.01	1000	HE	170320	Y	70+d - 2Mv
6B	BULLOCK	498	2.01	1000	HE	270320	Y	70+d - 2Mv
7	BULLOCK	420	1.79	750	AA	90220	Y	70+d - 3Mv
7	BULLOCK	420	1.79	750	AA	120120	Y	70+d - 3Mv
7A	BULLOCK	360	1.81	650	AA	170420	Y	70+d - 3Mv
7A	BULLOCK	360	1.81	650	AA	230320	Y	70+d - 3Mv
7B	BULLOCK	401	1.65	660	HE	210320	Y	70+d - 3Mv
7B	BULLOCK	401	1.65	660	HE	220320	Y	70+d - 3Mv
7B	BULLOCK	401	1.65	660	HE	220220	Y	70+d - 3Mv
7B	BULLOCK	401	1.65	660	HE	180320	Y	70+d - 3Mv
7C	BULLOCK	420	2.38	1000	LM	200420	Y	70+d - 1Mv
7D	BULLOCK	525	2.04	1070	LM	10320	N	- 3Mv
7D	BULLOCK	525	2.04	1070	LM	130420	N	- 3Mv
8	BULLOCK	455	2.07	940	HE	190320	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	455	2.07	940	HE	30420	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	455	2.07	940	HE	100420	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	455	2.07	940	HE	220720	Y	70+d - 1Mv
8B	BULLOCK	435	2.51	1090	PI	80920	Y	9d - 2Mv
9A	BULLOCK	508	1.95	990	FR	300320	Y	70+d - 2Mv
9A	BULLOCK	508	1.95	990	FR	150420	Y	70+d - 2Mv
9A	BULLOCK	508	1.95	990	FR	20420	Y	70+d - 2Mv
9A	BULLOCK	508	1.95	990	FR	70420	Y	70+d - 2Mv
9A	BULLOCK	508	1.95	990	FR	50420	Y	70+d - 2Mv
9A	BULLOCK	508	1.95	990	FR	310320	Y	70+d - 2Mv
9B	BULLOCK	513	2.14	1100	FR	150220	Y	70+d - 2Mv
9B	BULLOCK	513	2.14	1100	FR	150220	Y	70+d - 2Mv
9B	BULLOCK	513	2.14	1100	FR	100320	Y	70+d - 2Mv
9B	BULLOCK	513	2.14	1100	FR	150220	Y	70+d - 2Mv
9B	BULLOCK	513	2.14	1100	FR	80220	Y	70+d - 2Mv
10	BULLOCK	482	1.66	800	FR	100220	Y	70+d - 2Mv
10	BULLOCK	482	1.66	800	FR	30320	Y	70+d - 2Mv
10A	BULLOCK	443	1.74	770	FR	240220	N	- 2Mv
10A	BULLOCK	443	1.74	770	FR	40320	N	- 2Mv
10A	BULLOCK	443	1.74	770	FR	190220	N	- 2Mv
10A	BULLOCK	443	1.74	770	FR	220220	N	- 2Mv
10B	BULLOCK	417	1.89	790	FR	170320	Y	70+d - 2Mv
10B	BULLOCK	417	1.89	790	FR	120420	Y	70+d - 2Mv
10B	BULLOCK	417	1.89	790	FR	290320	Y	70+d - 2Mv
10B	BULLOCK	417	1.89	790	FR	130420	Y	70+d - 2Mv
11	BULLOCK	434	1.66	720	FR	290220	N	- 2Mv
11	BULLOCK	434	1.66	720	FR	10320	N	- 2Mv
11	BULLOCK	434	1.66	720	FR	160220	N	- 2Mv
11	BULLOCK	434	1.66	720	FR	240220	N	- 3Mv
11	BULLOCK	434	1.66	720	FR	40320	N	- 2Mv
11	BULLOCK	431	1.69	730	FR	260220	Y	70+d - 2Mv
11A	BULLOCK	431	1.69	730	FR	10320	N	- 2Mv
11A.	BULLOCK	431	1.69	730	FR	10420	Y	70+d - 2Mv
12	BULLOCK	520	2.08	1080	HE	260420	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	520	2.08	1080	HE	210320	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	565	2.04	1150	HE	170220	Y	70+d - 1Mv

12A	BULLOCK	565	2.04	1150	HE	240220	Y	70+d - 1Mv
12B	BULLOCK	515	2.02	1040	AU	70420	Y	70+d - 1Mv
12C	BULLOCK	562	1.74	980	FR	110220	Y	70+d - 1Mv
12C	BULLOCK	562	1.74	980	FR	300120	Y	70+d - 1Mv
15A	BULLOCK	466	1.70	790	FR	50220	N	- 3Mv
15A	BULLOCK	466	1.70	790	FR	190620	N	- 3Mv
15A	BULLOCK	466	1.70	790	FR	100220	N	- 3Mv
15A	BULLOCK	466	1.70	790	FR	130220	N	- 3Mv
16	BULLOCK	357	1.88	670		290620	N	- 2Mv
16	BULLOCK	357	1.88	670		290620	N	- 2Mv
16A	BULLOCK	352	2.16	760	CH	80820	N	- 2Mv
16A	BULLOCK	352	2.16	760	CH	300620	N	- 2Mv
16B	BULLOCK	320	2.03	650	CH	200520	N	- 2Mv
16C	BULLOCK	335	1.91	640		40820	N	- 2Mv
16K	BULLOCK	532	1.88	1000	FR	250120	Y	70+d - 1Mv
16K	BULLOCK	532	1.88	1000	FR	110220	Y	70+d - 1Mv
17A	BULLOCK	403	1.74	700	FR	300120	Y	70+d - 2Mv
17A	BULLOCK	403	1.74	700	FR	110320	Y	70+d - 3Mv
17A	BULLOCK	403	1.74	700	FR	260120	Y	70+d - 2Mv
18	BULLOCK	500	2.10	1050	FR	20220	Y	70+d - 2Mv
18	BULLOCK	500	2.10	1050	FR	260120	Y	70+d - 2Mv
18	BULLOCK	500	2.10	1050	FR	300120	Y	70+d - 2Mv
18	BULLOCK	500	2.10	1050	FR	290120	Y	70+d - 2Mv
18	BULLOCK	500	2.10	1050	FR	310120	Y	70+d - 2Mv
18	BULLOCK	500	2.10	1050	FR	270120	Y	70+d - 2Mv
18	BULLOCK	500	2.10	1050	FR	300120	Y	70+d - 2Mv
18A	BULLOCK	482	2.16	1040	FR	240120	Y	70+d - 2Mv
18A	BULLOCK	482	2.16	1040	FR	20220	Y	70+d - 2Mv
18A	BULLOCK	482	2.16	1040	FR	310120	Y	70+d - 2Mv
18A	BULLOCK	482	2.16	1040	FR	240120	Y	70+d - 2Mv
18A	BULLOCK	482	2.16	1040	FR	180120	Y	70+d - 2Mv
18B	BULLOCK	530	2.09	1110	LM	20520	Y	70+d - 2Mv
18C	BULLOCK	473	2.24	1060	LM	150420	Y	70+d - 2Mv
18C	BULLOCK	473	2.24	1060	LM	170420	Y	70+d - 2Mv
18C	BULLOCK	473	2.24	1060	LM	190420	Y	70+d - 2Mv
18C	BULLOCK	473	2.24	1060	LM	170320	Y	70+d - 2Mv
18D	BULLOCK	525	2.00	1050	HE	130320	Y	70+d - 3Mv
19	BULLOCK	566	1.70	960	FR	161019	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	566	1.70	960	FR	181019	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	566	1.70	960	FR	311019	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	566	1.70	960	AA	141119	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	566	1.70	960	FR	81119	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	461	1.54	710	FR	120320	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	461	1.54	710	FR	140220	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	461	1.54	710	NO	130420	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	461	1.54	710	NO	180320	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	395	1.52	600	FR	250220	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	395	1.52	600	FR	250220	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	395	1.52	600	NO	10520	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	395	1.52	600	NO	120420	Y	70+d - 1Mv

19D	BULLOCK	418	1.48	620	NO	290320	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	418	1.48	620	FR	240220	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	418	1.48	620	MO	170220	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	600	2.17	1300	AA	50319	Y	70+d - 3Mv
21	BULLOCK	600	2.17	1300	AA	250219	Y	70+d - 3Mv
21	BULLOCK	600	2.17	1300	AA	110319	Y	70+d - 3Mv
21	BULLOCK	600	2.17	1300	AA	100319	Y	70+d - 3Mv
21	BULLOCK	600	2.17	1300	AA	10419	Y	70+d - 3Mv
21	BULLOCK	600	2.17	1300	AA	80419	Y	70+d - 3Mv
21A	BULLOCK	625	1.76	1100	FR	10319	Y	70+d - 3Mv
21A	BULLOCK	625	1.76	1100	FR	170219	Y	70+d - 4Mv
21A	BULLOCK	625	1.76	1100	FR	290119	Y	70+d - 4Mv
22	BULLOCK	622	2.09	1300	AA	10319	Y	70+d - 3Mv
22	BULLOCK	622	2.09	1300	AA	20419	Y	70+d - 3Mv
22A	BULLOCK	620	2.03	1260	HE	220219	Y	70+d - 2Mv
22B	BULLOCK	540	1.78	960	AA	190219	Y	70+d - 3Mv
22C	BULLOCK	510	1.71	870	FR	120220	Y	70+d - 2Mv
22C	BULLOCK	510	1.71	870	FR	270120	Y	70+d - 2Mv
25	BULLOCK	350	1.60	560	SHX	100320	Y	70+d - 3Mv
25A	BULLOCK	385	1.71	660	AA	300320	Y	70+d - 3Mv
25B	BULLOCK	317	1.29	410	FR	290220	Y	70+d - 2Mv
25B	BULLOCK	317	1.29	410	FR	120520	Y	70+d - 2Mv
25C	BULLOCK	432	1.81	780	FR	10320	Y	70+d - 2Mv
25C	BULLOCK	432	1.81	780	FR	10320	Y	70+d - 2Mv
25D	BULLOCK	425	1.60	680	FR	220220	Y	70+d - 2Mv
25D	BULLOCK	425	1.60	680	FR	90220	Y	70+d - 2Mv
25D	BULLOCK	425	1.60	680	FR	50220	Y	70+d - 2Mv
26	BULLOCK	507	2.37	1200	BB	90220	Y	68d - 2Mv
26	BULLOCK	507	2.37	1200	BB	40520	Y	68d - 2Mv
26	BULLOCK	507	2.37	1200	BB	90220	Y	68d - 2Mv
26	BULLOCK	507	2.37	1200	BB	300120	Y	68d - 2Mv
26A	BULLOCK	480	1.96	940	HE	240220	Y	70+d - 2Mv
26A	BULLOCK	480	1.96	940	HE	80420	Y	70+d - 2Mv
26A	BULLOCK	480	1.96	940	HE	270320	Y	70+d - 2Mv
26A	BULLOCK	480	1.96	940	HE	190220	Y	70+d - 2Mv
27	BULLOCK	407	1.89	770	HE	80420	Y	68d - 2Mv
27	BULLOCK	407	1.89	770	HE	250320	Y	70+d - 2Mv
27A	BULLOCK	545	1.83	1000	HE	230220	Y	70+d - 2Mv
27B	BULLOCK	335	2.27	760	LM	140320	Y	68d - 2Mv
27E	BULLOCK	522	1.84	960	HE	10420	Y	70+d - 2Mv
27E	BULLOCK	522	1.84	960	HE	180220	Y	70+d - 2Mv
27H	BULLOCK	505	1.78	900	HE	180220	Y	70+d - 2Mv
27K	BULLOCK	600	1.95	1170	AA	280120	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	463	1.60	740	FR	80220	N	- 5Mv
28	BULLOCK	463	1.60	740	FR	40220	N	- 5Mv
28	BULLOCK	463	1.60	740	FR	50220	N	- 5Mv
29	BULLOCK	466	1.48	690	FR	40220	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	466	1.48	690	FR	100220	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	466	1.48	690	FR	30220	Y	70+d - 2Mv
29B	BULLOCK	466	2.06	960	AA	180420	Y	70+d - 1Mv

29B	BULLOCK	466	2.06	960	AA	280420	Y	70+d - 1Mv
29B	BULLOCK	466	2.06	960	AA	10520	Y	70+d - 1Mv
30E	BULLOCK	497	1.75	870	FR	140320	Y	70+d - 1Mv
30E	BULLOCK	497	1.75	870	FR	180320	Y	70+d - 1Mv
30E	BULLOCK	497	1.75	870	FR	140420	Y	70+d - 1Mv
30E	BULLOCK	497	1.75	870	FR	80220	Y	70+d - 2Mv
30E	BULLOCK	497	1.75	870	FR	90220	Y	70+d - 2Mv
30E	BULLOCK	497	1.75	870	FR	170220	Y	70+d - 2Mv
32C	BULLOCK	514	1.81	930	FR	120220	Y	70+d - 1Mv
32C	BULLOCK	514	1.81	930	FR	60220	Y	70+d - 1Mv
32C	BULLOCK	514	1.81	930	FR	70220	Y	70+d - 1Mv
32C	BULLOCK	514	1.81	930	FR	40220	Y	70+d - 1Mv
32C	BULLOCK	514	1.81	930	FR	10420	Y	70+d - 1Mv
32C	BULLOCK	514	1.81	930	FR	70220	Y	70+d - 1Mv
32C	BULLOCK	514	1.81	930	FR	60220	Y	70+d - 1Mv
32C	BULLOCK	514	1.81	930	FR	290220	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	493	1.76	870	SIM	30320	N	- 3Mv
33	BULLOCK	493	1.76	870	RM	220220	N	- 3Mv
33	BULLOCK	493	1.76	870	SIM	100320	N	- 3Mv
33	BULLOCK	493	1.76	870	SIM	80320	N	- 3Mv
33A	BULLOCK	465	1.55	720	RM	290220	N	- 3Mv
33A	BULLOCK	465	1.55	720	SIM	270220	N	- 3Mv
33A	BULLOCK	465	1.55	720	SIM	100320	N	- 3Mv
33A	BULLOCK	465	1.55	720	SIM	30320	N	- 3Mv
34	BULLOCK	545	1.44	785	FR	160219	N	- 4Mv
34	BULLOCK	545	1.44	785	FR	230219	N	- 4Mv
34A	BULLOCK	598	2.44	1460	CH	60420	N	- 3Mv
34A	BULLOCK	598	2.44	1460	CH	250620	N	- 3Mv
34A	BULLOCK	598	2.44	1460	CH	190420	N	- 4Mv
34A	BULLOCK	598	2.44	1460	CH	50420	N	- 4Mv
34A	BULLOCK	598	2.44	1460	CH	20420	N	- 3Mv
35	BULLOCK	445	1.80	800	CH	230620	Y	70+d - 4Mv
35A	BULLOCK	580	2.10	1220	CH	260220	Y	70+d - 3Mv
35B	BULLOCK	546	1.87	1020	HE	80420	Y	70+d - 3Mv
35B	BULLOCK	546	1.87	1020	HE	200320	Y	70+d - 3Mv
35B	BULLOCK	546	1.87	1020	HE	100320	Y	70+d - 3Mv
35C	BULLOCK	475	2.36	1120	LM	40820	Y	70+d - 2Mv
36	BULLOCK	530	2.11	1120	LM	220220	Y	70+d - 2Mv
36	BULLOCK	530	2.11	1120	AA	210620	Y	70+d - 2Mv
36A	BULLOCK	532	2.14	1140	CH	300120	Y	70+d - 2Mv
36A	BULLOCK	532	2.14	1140	CH	130420	Y	70+d - 3Mv
36A	BULLOCK	532	2.14	1140	CH	140420	Y	70+d - 3Mv
36A	BULLOCK	532	2.14	1140	CH	150420	Y	70+d - 3Mv
36A	BULLOCK	532	2.14	1140	CH	200420	Y	70+d - 3Mv
37	BULLOCK	462	2.01	930	AA	190320	N	- 3Mv
37	BULLOCK	462	2.01	930	AA	80420	N	- 3Mv
37	BULLOCK	462	2.01	930	AA	10320	N	- 3Mv
37	BULLOCK	462	2.01	930	AA	140220	N	- 3Mv
37	BULLOCK	462	2.01	930	AA	210320	N	- 3Mv
37	BULLOCK	462	2.01	930	AA	230320	N	- 3Mv

37	BULLOCK	462	2.01	930	AA	130220	N	- 3Mv
37	BULLOCK	462	2.01	930	AA	50420	N	- 3Mv
37	BULLOCK	462	2.01	930	AA	80420	N	- 3Mv
37A	BULLOCK	460	1.91	880	HE	80320	N	- 3Mv
38	BULLOCK	408	1.96	800	AA	130320	Y	70+d - 2Mv
38	BULLOCK	408	1.96	800	AA	120320	Y	70+d - 2Mv
38	BULLOCK	408	1.96	800	AA	120320	Y	70+d - 2Mv
38	BULLOCK	408	1.96	800	AA	40320	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	412	1.94	800	HE	70320	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	412	1.94	800	HE	40320	Y	70+d - 2Mv
38B	BULLOCK	375	1.25	470	FR	130220	Y	70+d - 2Mv
39	BULLOCK	587	2.66	1560	CH	140420	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	587	2.66	1560	CH	310320	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	605	2.25	1360	SIM	100420	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	557	2.51	1400	CH	20420	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	557	2.51	1400	CH	10420	Y	70+d - 1Mv
39C	BULLOCK	538	2.71	1460	CH	290320	Y	70+d - 1Mv
39C	BULLOCK	538	2.71	1460	CH	290520	Y	70+d - 1Mv
39C	BULLOCK	538	2.71	1460	CH	150420	Y	70+d - 1Mv
39C	BULLOCK	538	2.71	1460	CH	140320	Y	70+d - 1Mv
39D	BULLOCK	538	2.30	1240	SIM	80520	Y	70+d - 1Mv
39D	BULLOCK	538	2.30	1240	SIM	30420	Y	70+d - 1Mv
39D	BULLOCK	538	2.30	1240	SIM	220320	Y	70+d - 1Mv
39D	BULLOCK	538	2.30	1240	SIM	200320	Y	70+d - 1Mv
39E	BULLOCK	490	2.55	1250	BB	210420	Y	70+d - 1Mv
39H	BULLOCK	540	2.52	1360	LM	50520	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	507	2.21	1120	LM	70620	Y	70+d - 2Mv
40	BULLOCK	507	2.21	1120	LM	80620	Y	70+d - 2Mv
40A	BULLOCK	535	2.15	1150	LM	120420	Y	70+d - 2Mv
40A	BULLOCK	535	2.15	1150	LM	280320	Y	70+d - 2Mv
40B	BULLOCK	461	2.06	950	LM	10520	Y	70+d - 2Mv
40B	BULLOCK	461	2.06	950	LM	50620	Y	70+d - 2Mv
40B	BULLOCK	461	2.06	950	LM	180620	Y	70+d - 2Mv
40C	BULLOCK	450	2.11	950	BB	110520	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	527	1.84	970	FR	80220	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	527	1.84	970	FR	70220	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	527	1.84	970	FR	230220	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	527	1.84	970	FR	120220	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	527	1.84	970	FR	140220	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	527	1.84	970	FR	90220	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	527	1.84	970	FR	180220	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	445	2.09	930	HE	140420	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	445	2.09	930	HE	100420	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	445	2.09	930	HE	100520	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	445	2.09	930	HE	110520	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	445	2.09	930	HE	50420	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	445	2.09	930	HE	280620	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	510	2.20	1120	HE	140320	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	510	2.20	1120	HE	230220	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	510	2.20	1120	HE	280220	Y	70+d - 2Mv

42A	BULLOCK	510	2.20	1120	HE	230220	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	510	2.20	1120	HE	280320	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	597	2.51	1500	CH	200320	Y	70+d - 2Mv
43	BULLOCK	597	2.51	1500	CH	190320	Y	70+d - 2Mv
43A	BULLOCK	545	2.42	1320	CH	270420	Y	70+d - 2Mv
43B	BULLOCK	570	2.53	1440	CH	290420	Y	70+d - 2Mv
43C	BULLOCK	625	2.29	1430	CH	310320	Y	70+d - 2Mv
43E	BULLOCK	620	2.61	1620	BAX	180320	Y	70+d - 2Mv
43H	BULLOCK	650	2.31	1500	LM	110220	Y	70+d - 2Mv
43K	BULLOCK	625	2.61	1630	LM	100320	Y	70+d - 2Mv
43L	BULLOCK	655	2.41	1580	LM	290320	Y	70+d - 2Mv
43P	BULLOCK	620	2.40	1490	LM	180220	Y	70+d - 2Mv
43X	BULLOCK	720	2.53	1820	LM	310320	Y	70+d - 2Mv
44	BULLOCK	532	2.31	1230	LM	90220	Y	70+d - 2Mv
44	BULLOCK	532	2.31	1230	LM	60220	Y	70+d - 2Mv
44A	BULLOCK	488	2.17	1060	AA	40420	Y	70+d - 2Mv
44A	BULLOCK	488	2.17	1060	AA	30220	Y	70+d - 2Mv
44A	BULLOCK	488	2.17	1060	AA	230320	Y	70+d - 2Mv
44A	BULLOCK	488	2.17	1060	AA	280320	Y	70+d - 2Mv
44B	BULLOCK	546	1.76	960	FR	170220	Y	70+d - 2Mv
44B	BULLOCK	546	1.76	960	FR	310120	Y	70+d - 2Mv
44B	BULLOCK	546	1.76	960	FR	40220	Y	70+d - 2Mv
44B	BULLOCK	546	1.76	960	FR	290120	Y	70+d - 2Mv
44B	BULLOCK	546	1.76	960	FR	100220	Y	70+d - 2Mv
45	BULLOCK	491	1.81	890	FR	90320	Y	70+d - 2Mv
45	BULLOCK	491	1.81	890	FR	140220	Y	70+d - 2Mv
45	BULLOCK	491	1.81	890	FR	230220	Y	70+d - 2Mv
45	BULLOCK	491	1.81	890	FR	210220	Y	70+d - 2Mv
45	BULLOCK	491	1.81	890	FR	130220	Y	70+d - 2Mv
45	BULLOCK	491	1.81	890	FR	140220	Y	70+d - 2Mv
45	BULLOCK	491	1.81	890	FR	280220	Y	70+d - 2Mv
46	BULLOCK	447	1.95	870	HE	70220	N	- 2Mv
46	BULLOCK	447	1.95	870	AA	30320	N	- 2Mv
46	BULLOCK	447	1.95	870	HE	20320	N	- 2Mv
46	BULLOCK	447	1.95	870	HE	280220	N	- 2Mv
46A	BULLOCK	443	1.96	870	HE	180420	N	- 3Mv
46A	BULLOCK	443	1.96	870	HE	290220	N	- 3Mv
46A	BULLOCK	443	1.96	870	HE	170420	N	- 3Mv
46A	BULLOCK	443	1.96	870	HE	190420	N	- 3Mv
46B	BULLOCK	450	1.56	700	FR	150120	N	- 3Mv
48	BULLOCK	705	2.13	1500	CH	191119	Y	70+d - 1Mv
48A	BULLOCK	610	2.13	1300	CH	100120	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	440	1.66	730	FR	11120	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	440	1.66	730	FR	21120	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	440	1.66	730	FR	150720	Y	70+d - 1Mv
49A	BULLOCK	522	1.78	930	FR	70820	Y	70+d - 1Mv
49A	BULLOCK	522	1.78	930	AA	70620	Y	70+d - 1Mv
49B	BULLOCK	492	2.17	1070	HE	110520	Y	70+d - 2Mv
49B	BULLOCK	492	2.17	1070	HE	110520	Y	70+d - 2Mv
49B	BULLOCK	492	2.17	1070	HE	110520	Y	70+d - 2Mv

49B	BULLOCK	492	2.17	1070	HE	120520	Y	70+d - 2Mv
50	BULLOCK	490	2.45	1200	LM	170320	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	490	2.45	1200	LM	270420	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	490	2.45	1200	LM	270320	Y	70+d - 1Mv
50A	BULLOCK	515	2.14	1100	LM	120819	Y	70+d - 1Mv
50C	BULLOCK	490	1.98	970	AA	10220	N	- 3Mv
51	BULLOCK	448	2.19	980	LM	170220	N	- 2Mv
51	BULLOCK	448	2.19	980	LM	190220	N	- 2Mv
51	BULLOCK	448	2.19	980	LM	70420	N	- 2Mv
51	BULLOCK	448	2.19	980	LM	230220	N	- 2Mv
51	BULLOCK	448	2.19	980	LM	100220	N	- 2Mv
51A	BULLOCK	427	2.06	880	LM	310120	N	- 2Mv
51A	BULLOCK	427	2.06	880	LM	10220	N	- 2Mv
51A	BULLOCK	427	2.06	880	LM	20220	N	- 2Mv
51A	BULLOCK	427	2.06	880	LM	90320	N	- 2Mv
51B	BULLOCK	501	2.34	1170	LM	40320	N	- 2Mv
51B	BULLOCK	501	2.34	1170	LM	60320	N	- 2Mv
51B	BULLOCK	501	2.34	1170	LM	30320	N	- 2Mv
51B	BULLOCK	501	2.34	1170	LM	210320	N	- 2Mv
52	BULLOCK	436	2.18	950	LM	140320	N	- 2Mv
52	BULLOCK	436	2.18	950	LM	50420	N	- 2Mv
52	BULLOCK	436	2.18	950	LM	170420	N	- 2Mv
52A	BULLOCK	465	2.34	1090	LM	290220	N	- 2Mv
52A	BULLOCK	465	2.34	1090	LM	60420	N	- 2Mv
52A	BULLOCK	465	2.34	1090	LM	170320	N	- 2Mv
52B	BULLOCK	480	2.35	1130	LM	80320	N	- 2Mv
52B	BULLOCK	480	2.35	1130	LM	100320	N	- 2Mv
52B	BULLOCK	480	2.35	1130	LM	220320	N	- 2Mv
53	BULLOCK	440	2.52	1110	CH	290420	N	- 3Mv
53	BULLOCK	440	2.52	1110	CH	271120	N	- 3Mv
53A	BULLOCK	497	2.33	1160	AU	80620	N	- 3Mv
53A	BULLOCK	497	2.33	1160	CH	10420	N	- 3Mv
55	BULLOCK	463	1.49	690	FR	170220	N	- 3Mv
55	BULLOCK	463	1.49	690	FR	80320	N	- 3Mv
55	BULLOCK	463	1.49	690	FR	200220	N	- 3Mv
55	BULLOCK	463	1.49	690	FR	80220	N	- 3Mv
55	BULLOCK	463	1.49	690	FR	120220	N	- 3Mv
55	BULLOCK	463	1.49	690	FR	60220	N	- 3Mv
55	BULLOCK	463	1.49	690	FR	200220	N	- 3Mv
55A	BULLOCK	423	1.42	600	FR	60220	N	- 3Mv
55A	BULLOCK	423	1.42	600	FR	290120	N	- 3Mv
55A	BULLOCK	423	1.42	600	FR	100220	N	- 3Mv
55A	BULLOCK	423	1.42	600	FR	20220	N	- 3Mv
55B	BULLOCK	400	1.88	750	HE	100420	N	- 2Mv
55C	BULLOCK	480	1.81	870	HE	50420	N	- 2Mv

HEIFERS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
400	HEIFER	353	2.04	720	AA	130320	N	- 3Mv
400	HEIFER	353	2.04	720	AA	170420	N	- 3Mv

400	HEIFER	353	2.04	720	AA	10320	N	- 3Mv
400A	HEIFER	333	2.04	680	AA	200320	N	- 3Mv
400A	HEIFER	333	2.04	680	AA	210320	N	- 3Mv
400A	HEIFER	333	2.04	680	AA	280220	N	- 3Mv
400A	HEIFER	333	2.04	680	LM	200320	N	- 3Mv
401	HEIFER	378	1.90	720	HE	290420	N	- 3Mv
401	HEIFER	378	1.90	720	HE	30520	N	- 3Mv
401	HEIFER	378	1.90	720	HE	270220	N	- 3Mv
401	HEIFER	378	1.90	720	HE	220420	N	- 3Mv
401	HEIFER	378	1.90	720	HE	280220	N	- 3Mv
401A	HEIFER	415	1.88	780	HE	40420	N	- 3Mv
401E	HEIFER	555	2.20	1220	CH	250120	Y	70+d - 2Mv
401H	HEIFER	580	2.17	1260	CH	270120	Y	70+d - 2Mv
402	HEIFER	442	2.06	910	AA	30320	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	442	2.06	910	AA	160220	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	470	2.15	1010	LM	230320	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	395	2.15	850	LM	120420	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	395	2.15	850	LM	270320	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	395	2.15	850	LM	290320	Y	70+d - 1Mv
402C	HEIFER	545	1.94	1060	HE	90220	Y	70+d - 1Mv
402C	HEIFER	545	1.94	1060	HE	110220	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	451	2.00	900	HE	70320	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	451	2.00	900	HE	110320	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	451	2.00	900	HE	50320	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	462	1.95	900	HE	220320	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	462	1.95	900	HE	110220	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	462	1.95	900	HE	120220	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	462	1.95	900	HE	80220	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	462	1.95	900	HE	120320	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	462	1.95	900	HE	10320	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	412	1.92	790	AA	20320	Y	70+d - 3Mv
405	HEIFER	412	1.92	790	AA	100220	Y	70+d - 3Mv
405A	HEIFER	377	1.88	710	HE	110220	Y	70+d - 3Mv
405A	HEIFER	377	1.88	710	HE	230220	Y	70+d - 3Mv
405A	HEIFER	377	1.88	710	HE	160420	Y	70+d - 3Mv
405A	HEIFER	377	1.88	710	HE	280220	Y	70+d - 3Mv
406	HEIFER	431	2.04	880	HE	100420	Y	70+d - 2Mv
406	HEIFER	431	2.04	880	HE	100420	Y	70+d - 2Mv
406	HEIFER	431	2.04	880	HE	160420	Y	70+d - 2Mv
406A	HEIFER	416	1.92	800	HE	100420	Y	70+d - 2Mv
406A	HEIFER	416	1.92	800	HE	200420	Y	70+d - 2Mv
406A	HEIFER	416	1.92	800	HE	40420	Y	70+d - 2Mv
406B	HEIFER	590	2.53	1490	LM	40220	Y	70+d - 1Mv
406C	HEIFER	530	2.09	1110	SIM	40420	Y	70+d - 1Mv
406D	HEIFER	550	2.13	1170	SIM	200220	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	412	2.04	840	AA	300320	N	- 3Mv
407	HEIFER	412	2.04	840	AA	240320	N	- 3Mv
407	HEIFER	412	2.04	840	AA	300320	N	- 3Mv
407	HEIFER	412	2.04	840	AA	170320	N	- 3Mv
407	HEIFER	412	2.04	840	AA	120320	N	- 3Mv

407	HEIFER	412	2.04	840	AA	190320	N	- 3Mv
407	HEIFER	412	2.04	840	AA	60320	N	- 3Mv
407A	HEIFER	450	2.18	980	CH	220320	N	- 2Mv
407B	HEIFER	443	2.05	910	CH	280420	N	- 3Mv
407B	HEIFER	443	2.05	910	CH	300520	N	- 3Mv
407B	HEIFER	443	2.05	910	CH	120520	N	- 3Mv
408	HEIFER	465	2.13	990	BB	260220	Y	70+d - 2Mv
408	HEIFER	465	2.13	990	BB	200220	Y	70+d - 2Mv
408	HEIFER	465	2.13	990	BB	50220	Y	70+d - 2Mv
408A	HEIFER	417	2.01	840	AA	70320	Y	70+d - 2Mv
408A	HEIFER	417	2.01	840	AA	60320	Y	70+d - 2Mv
408B	HEIFER	417	2.06	860	AA	250320	Y	70+d - 2Mv
408B	HEIFER	417	2.06	860	AA	240320	Y	70+d - 2Mv
408B	HEIFER	417	2.06	860	AA	290320	Y	70+d - 2Mv
408B	HEIFER	417	2.06	860	AA	270320	Y	70+d - 2Mv
408B	HEIFER	417	2.06	860	AA	90420	Y	70+d - 2Mv
409	HEIFER	390	2.08	810	LM	40320	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	455	1.54	700	FR	20320	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	483	2.06	995	HE	20320	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	483	2.06	995	HE	60320	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	483	2.06	995	HE	290320	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	483	2.06	995	HE	290220	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	483	2.06	995	HE	260220	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	483	2.06	995	HE	100320	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	395	2.00	790	AA	50320	Y	35d - 3Mv
410B	HEIFER	395	2.00	790	AA	160320	Y	35d - 3Mv
411	HEIFER	405	2.35	950	LM	300320	Y	70+d - 2Mv
411	HEIFER	405	2.35	950	LM	310320	Y	70+d - 2Mv
411A	HEIFER	510	2.16	1100	LM	100220	Y	70+d - 2Mv
411B	HEIFER	435	2.14	930	BB	60420	Y	70+d - 3Mv
412	HEIFER	460	2.20	1010	LM	140420	N	- 1Mv
412A	HEIFER	430	2.37	1020	LM	300420	N	- 1Mv
412B	HEIFER	435	1.72	750	HE	180420	N	- 2Mv
413	HEIFER	575	2.03	1170	LM	150919	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	552	2.68	1480	LM	210120	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	552	2.68	1480	SAX	240120	Y	70+d - 1Mv
413B	HEIFER	535	2.15	1150	LM	281119	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	630	2.17	1370	AU	180519	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	565	2.14	1210	HE	40220	Y	70+d - 2Mv
414B	HEIFER	560	1.71	960	FR	110220	Y	70+d - 1Mv
414C	HEIFER	445	1.46	650	FR	250220	Y	70+d - 4Mv

CULL COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
416	DRY COW	750	1.68	1260	CH	111217	N	- 1Mv
416A	DRY COW	655	1.75	1145	CH	140214	N	- 1Mv
416B	DRY COW	525	1.60	840	LM	160118	N	- 1Mv
416C	DRY COW	675	1.32	890	CH	291008	N	- 1Mv
416D	DRY COW	635	1.80	1140	CH	220418	N	- 1Mv
416E	DRY COW	685	1.42	970	SAX	200116	N	- 1Mv

416H	DRY COW	485	1.20	580	AA	60418	Y	70+d - 2Mv
416K	DRY COW	565	2.05	1160	LM	100319	Y	70+d - 1Mv
417	DRY COW	605	1.74	1050	SIM	251212	Y	70+d - 2Mv
417A	DRY COW	695	1.79	1245	CH	240315	Y	70+d - 2Mv
417B	DRY COW	585	1.81	1060	CH	211117	Y	70+d - 1Mv
417C	DRY COW	590	1.79	1055	LM	70311	Y	70+d - 4Mv
418	DRY COW	625	1.60	1000	AA	220313	Y	70+d - 2Mv
418A	DRY COW	645	1.58	1020	LM	30216	Y	70+d - 2Mv
418B	DRY COW	620	1.68	1040	AA	120113	Y	70+d - 2Mv
418C	DRY COW	565	1.86	1050	CH	170918	Y	70+d - 3Mv
418D	DRY COW	665	1.40	930	AA	30415	Y	70+d - 4Mv
418E	DRY COW	565	1.58	890	AA	250418	Y	70+d - 4Mv
418H	DRY COW	645	1.49	960	LM	10413	Y	70+d - 5Mv
418K	DRY COW	560	1.55	870	HE	130515	Y	70+d - 4Mv
418L	DRY COW	525	1.10	580	AA	30215	Y	70+d - 4Mv
418M	DRY COW	480	1.40	670	HE	160317	Y	70+d - 4Mv
418P	DRY COW	550	1.36	750	HE	210214	Y	70+d - 2Mv
418X	DRY COW	460	1.20	550	LM	201017	Y	70+d - 1Mv
419	DRY COW	570	1.12	640	FR	130216	Y	70+d - 1Mv
419A	DRY COW	665	1.44	960	FR	110215	Y	70+d - 3Mv
419B	DRY COW	675	1.11	750	FR	40316	Y	70+d - 1Mv
419C	DRY COW	515	1.05	540	FR	20219	Y	70+d - 1Mv
420	DRY COW	555	1.50	830	FR	240214	Y	70+d - 1Mv
420A	DRY COW	595	0.82	490	JE/JY	110212	Y	70+d - 1Mv
420B	DRY COW	630	1.17	740	FR	310112	Y	70+d - 1Mv
420C	DRY COW	415	0.99	410	FR	90219	Y	70+d - 1Mv
421	DRY COW	515	1.42	730	HE	130418	N	- 2Mv
421A	DRY COW	440	1.02	450	AA	40318	N	- 3Mv
421B	DRY COW	475	1.16	550	AA	10318	N	- 3Mv
421C	DRY COW	555	1.31	725	AA	190218	N	- 3Mv
421D	DRY COW	530	1.21	640	AA	280218	N	- 3Mv
422	DRY COW	595	1.29	770	FR	180217	Y	70+d - 1Mv
422A	DRY COW	745	1.73	1290	BB	20311	Y	70+d - 1Mv
422B	DRY COW	700	1.67	1170	BB	30212	Y	70+d - 1Mv
422C	DRY COW	670	1.45	970	AA	170305	Y	70+d - 2Mv
423	DRY COW	570	1.00	570	FR	240209	Y	70+d - 1Mv
423A	DRY COW	655	1.86	1220	LM	160418	Y	70+d - 2Mv
423B	DRY COW	600	1.77	1060	LM	270406	Y	70+d - 5Mv
423C	DRY COW	700	1.71	1200	FR	10317	Y	70+d - 2Mv
423D	DRY COW	612	0.98	600	FR	30309	Y	70+d - 3Mv
423D	DRY COW	612	0.98	600	FR	190413	Y	70+d - 3Mv
423E	DRY COW	515	1.05	540	FR	110216	Y	70+d - 3Mv
423E	DRY COW	515	1.05	540	FR	200315	Y	70+d - 3Mv
424H	DRY COW	660	1.73	1140	LM	60313	Y	70+d - 4Mv

BREEDING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
800	SUCKLER	615	1.95	1200	CH	230719	N	- 1Mv
801	SUCKLER	495	1.84	910	CH	100820	N	- 1Mv
802	SUCKLER	695	1.34	930	CH	10208	N	- 1Mv

803 DAIRY COW 625 2.46 1540 FR 280219 Y 70+d - 1Mv